

D R Y B O X
Re:CLEAN

取扱説明書 ドライボックス

RC-21L

RC-25L

RC-30L

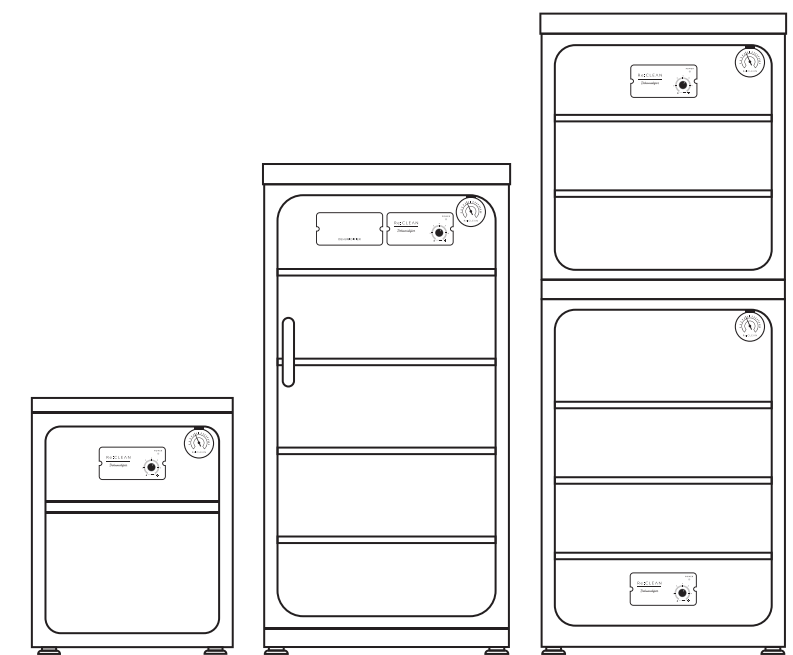
RC-50L

RC-80L

RC-105L

RC-125L ※105L、125Lハンドルあり

RC-180L



◎ **ご使用前に**
安全上のご注意 -----2~3
各部の名称と付属品 -----4

◎ **使いかた**
ご使用前の準備 -----5
使いかた -----6

◎ **お手入れ**
点検とお手入れ -----7

◎ **困ったとき**
故障かな?と思ったら -----8
修理と仕様 -----9
アフターサービスについて -----10

このたびはお買い上げいただきまして、
まことにありがとうございます。

- ・取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。
- ・お読みになったあとは、いつでも見られるところに大切に保管してください。

この商品を使用できるのは日本国内のみで、外国では電源・電圧が異なりますので使用できません。
This unit cannot be used in foreign countries as designed for Japan only.

製品に関するお問い合わせ

INNEUTRAL カスタマーセンター

TEL. 03-5308-1972 Email. info@lintect.co.jp

営業日:月曜~金曜(但し、祝日は除きます)お電話受付時間 10:00~16:30

※お問い合わせの際は、ご注文者様名と注文番号をお知らせください。

リンテクト・ジャパン 株式会社



〒350-0809 埼玉県川越市大字鯨井新田 1-7 明和ビル 2F

安全上のご注意

ご使用前に、この「安全上のご注意」を必ずお読みください。

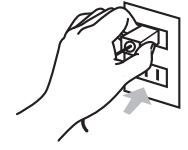

◎ここに示した注意事項は、本商品を安全に正しくお使いいただき、お使いになる人や他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。必ずお守りください。

誤った使いかたをしたときに生じる危険や損害の程度を表わす図記号です。




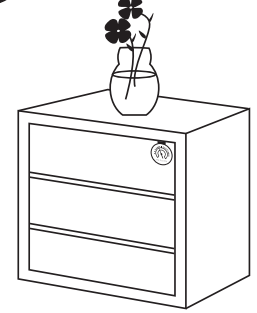
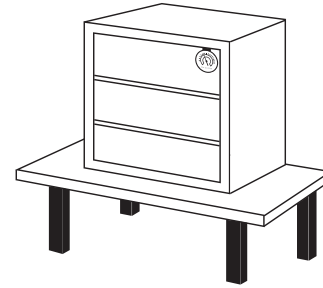
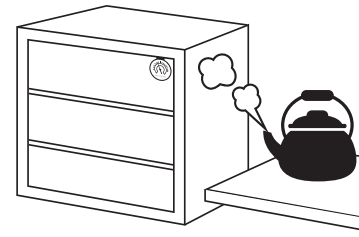


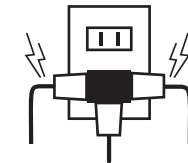
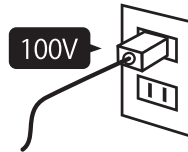


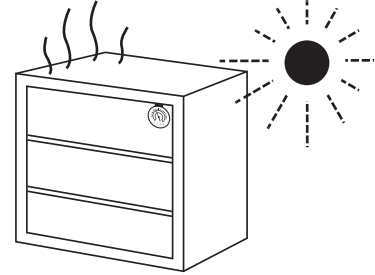
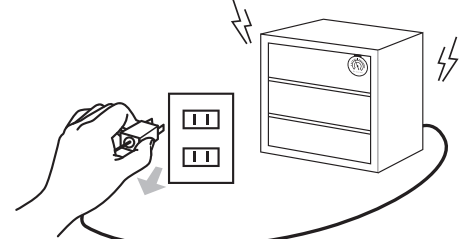




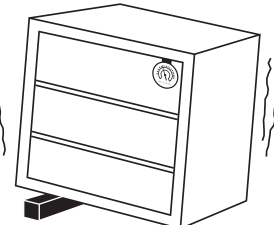
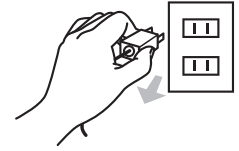
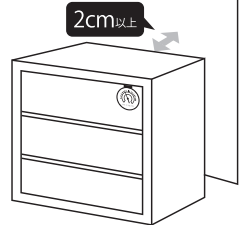
 警告	「人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容」を表わしています。
 注意	「傷害を負う可能性や、物的損害の発生が想定される内容」を表わしています。

お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。

 禁止	してはいけない「禁止」の内容を表わしています。	 指示	必ず実行していただく「強制」の内容を表わしています。
---	-------------------------	---	----------------------------

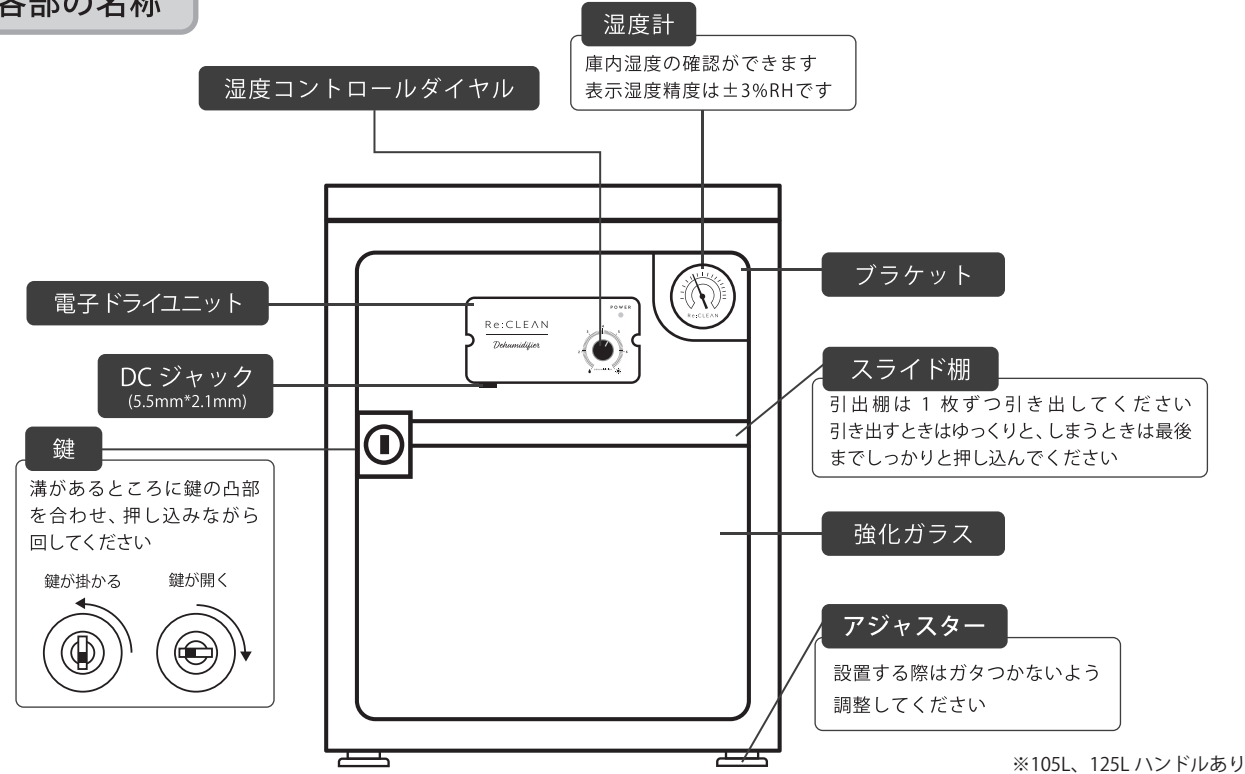
 警告		
 お手入れ・取付のときは電源プラグをコンセントから抜く	 電源プラグは根元まで確実に差し込む	 電源プラグのほこりなどは定期的に乾いた布でふきとる
 火災・発火の原因	 火災・発火の原因	 火災・発火の原因
 濡れた手で電源プラグを差し込んだり抜いたりしない ぬれ手禁止	 電源コードを束ねて使用しない	 分解・改造はしない 分解禁止
 感電の原因	 火災・発火の原因	 感電・けがの原因
 爆発物・可燃性物質・揮発性の高い引火しやすいものは入れない	 上に乗ったり重いものを載せない	 吸気口・排気口に異物を入れたりふさいだりしない
 爆発・火災・発火の原因	 けが・変形の原因	 故障の原因

安全上のご注意

 水の入った容器を置かない	 高所に置くときは壁や柱、床などに固定する(市販の固定具を使用してください)	 水のかかるところや湿気が異常に多いところに置かない
 火災・感電の原因	 けがの原因	 火災・感電の原因
 コンセントや配線器具の定格を超える使い方はしない	 交流100V以外の電源は使用しない	
 火災・発火の原因	 火災・発熱の原因	
 エアコンなどの風が直接当たる場所、温度変化の激しい場所、直射日光が当たる場所、ほこりの多い場所に置かない	 異常があったときは直ちに電源プラグを抜く(異臭がする/コンセントが異常に熱い/異音が出る/水や異物が入った)	
 本来の性能が発揮されない	 火災・感電の原因	
 注意		
 不安定な場所に置かない	 長時間使用しないときは電源プラグを抜く	 本体の裏側には2cm以上の隙間を作る
 けがの原因	 火災・発火の原因	 放熱を妨げる

各部の名称と付属品

各部の名称



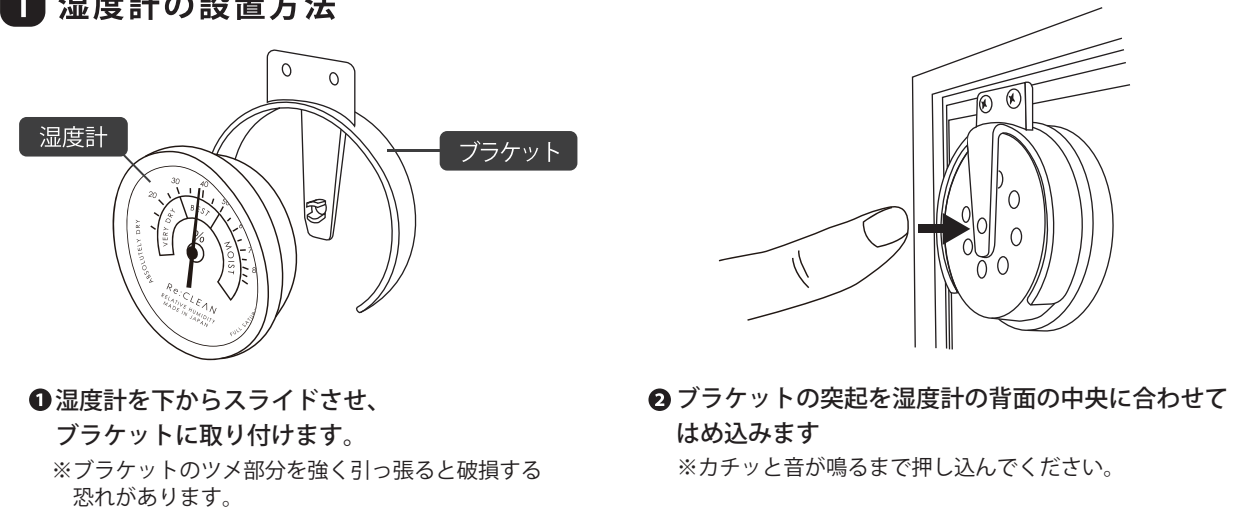
付属品 ※通常モデル

	RC-21L	RC-25L	RC-30L	RC-50L	RC-80L	RC-105L	RC-125L	RC-180L
ACアダプター	1	1	1	1	1	1	1	1
鍵	2	2	2	2	2	2	2	4
湿度計	1	1	1	1	1	1	1	2
ブラケット	1	1	1	1	1	1	1	2
L字型トレイ	1	1	-	-	-	-	-	-
スライド棚	-	-	1	2	2	3	4	5
スライド棚レール	-	-	1	2	2	3	4	5
スポンジマット(平)	1	1	2	3	3	4	5	7

- お使いになる前に、製品の破損、損傷がないかをご確認ください。万が一、破損や損傷があった場合は直ちにご購入店にご連絡ください。
- 梱包材は、破損、損傷のないこと、及びテスト運転の完了を確認するまで捨てないでください。
- 上記の付属品に不足がないかをご確認ください。

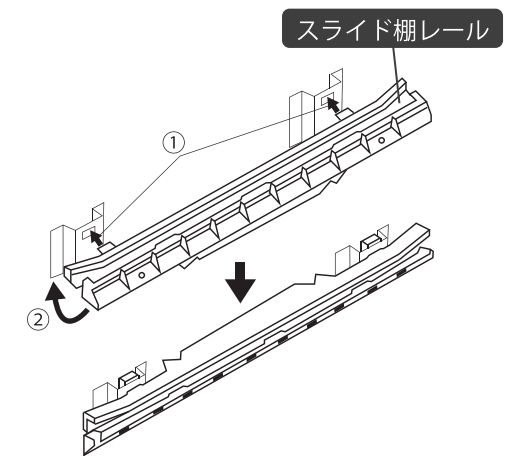
ご使用前の準備

1 湿度計の設置方法



2 引き出しの設置方法

- 引出棚はレールを上下に移動して、お好みの位置で設置できます。
- ① スライド棚レールを差し込みます。
 - ② スライド棚レールを下方向へ回転させます。



3 製品の設置方法



本製品は屋内の次のような場所に設置してください。

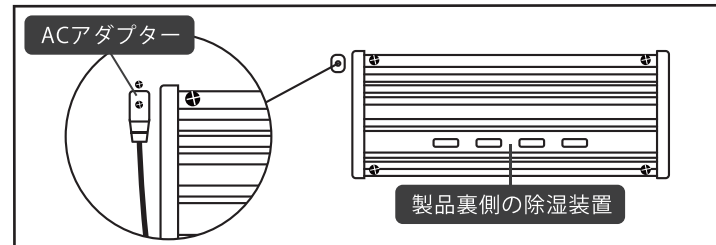
- 雨や風の当たらないところ
- 床が平面で丈夫なところ、振動のないところ
- 冷暖房の風が直接当たらないところ (特に製品裏側の除湿装置)
- 急激な温度変化のないところ
- 直射日光の当たらないところ
- 異常な湿気や水気のないところ
- ほこりやちりの少ないところ
- ガス等が発生しないところ

- 本体を倒して使用しないでください。
- 設置する際、ガタつかないようにアジャスターを調整してください。
- 製品を重ねての設置は危険です。
- 放熱を妨げないよう壁から2cm以上の間隔をあけて設置してください。

使いかた

1 ACアダプターを本体とつなぎ、電源プラグをコンセントに差し込む

電源プラグをコンセントに差し込むと運転を始めます。
運転ランプは湿度コントロールダイヤルを左「」に回すと消灯、右「」に回すと徐々に光度が強くなります。





2 湿度コントロールダイヤルを調節します

最初は保管物を入れずに湿度が安定するまで空運転をしてください。
カメラ・レンズを保管する際の湿度は約30%~50%(湿度計のBESTの位置)の範囲が適湿です。

湿度コントロールダイヤルの設定



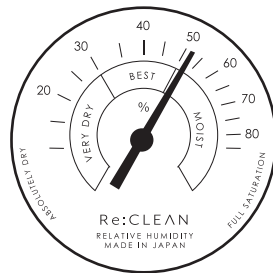
湿度を低くする場合・・・ダイヤルを右「」に回す
湿度を高くする場合・・・ダイヤルを左「」に回す

冬時期の凍結を防ぐ為の仕様

◆2022年4月除湿パーツ仕様リニューアル

●「2時間稼働したら」→「10分間止まる」、この動作の繰り返し

※ランプが消える際は不良ではなく仕様です。



湿度計

※環境条件・・・相対湿度60% 周囲温度25℃
※温度変化により、相対湿度は変化します
※相対湿度精度±3%

3 庫内の湿度が適切になったら保管物を入れて使用する

保管物の材質や量によって、一時的に庫内の湿度が上がることがあります。

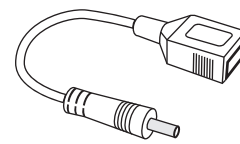
使いかた

4 DCジャックにケーブルをつなぎ、バッテリーの充電が可能

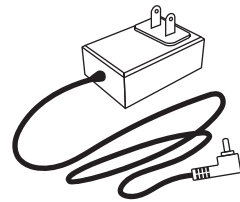
DCタイプの充電ケーブルやDC-USB変換ケーブル(別売り)を使用し、
庫内でカメラバッテリーを充電できます。

 DCジャックを使用する際、5V4A以上のACアダプター(別売り)をご使用ください。

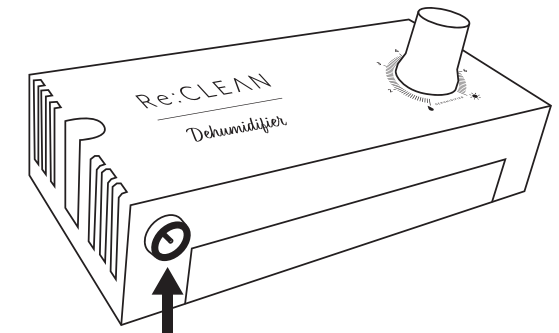
別売り



・DC-USB変換ケーブル
外径5.5mm/内径2.1mm



・5V4A/5V5Aアダプター



DCジャック

◆2022年12月除湿パーツ仕様リニューアル

ご使用に関する注意点

- ・庫内の湿度が下がって安定するまでに1~2日かかる場合があります。保管物の材質特に衣類・紙類・革製品・木材など湿気を含む物)によって湿度が安定するまでに1週間以上かかる場合もあります。
- ・電子ドライユニットの過熱再生中は熱をもつ場合がありますが、異常ではありません。
- ・本機は乾燥機ではありませんので、多量に水分を含んだものを乾燥させる能力はございません。雨に濡れたカメラ等は水分をよくふき取ってから保管してください。
- ・本機には加湿機能はありません。外気の湿度が低い場合、設定値より湿度が下がることがあります。冬場などに湿度が下がりすぎる場合は、湿度コントロールダイヤルを左方向に回して調節してください。
- ・温度の調節機能はありません。
- ・湿度計の精度±3%RHは、庫内環境が常温であり湿度25~75%の範囲に収まっていることが条件となります。
- ・DCジャックを利用する際、付属ACアダプターを使用すると、除湿パーツの電力が不足し、除湿機能が働かない原因になります。

点検とお手入れ

湿度計

- 本機が正常に作動しているかどうか、設定値通りに湿度が下がっているか？

(1週間に1度ご確認ください)

※市販の湿度計は湿度60%RHを基準に作られており、低湿度になるほど大きな誤差があります。湿度の確認は本機付属の専用湿度計をご利用ください。

電源コードとACアダプター

- ACアダプターがコンセントに奥までしっかりと差し込まれているか？
→火災の原因となる可能性がありますので奥までしっかりと差し込んで下さい。
- ACアダプターが異常に熱くなっていないか？
→異常に熱い時は、直ちに使用を中止してください。
- 電源コードが擦り切れていたり、傷んでいないか？
→傷んでいるときは、直ちに使用を中止してください。
- プラグにほこりがたまっていないか？
→ほこりがたまっている場合は、プラグからコンセントを抜いて掃除してください。

電子ドライユニット

- 電子ドライユニット背面にある吸気・排気口にほこりがたまっていないか？
→ほこりがたまっている場合は、プラグからコンセントを抜いて掃除してください。
- 電子ドライユニット本体が変色していたり、異臭がしないか？
→変色・異音がする場合は直ちに使用を中止してください。

本体

- 通常の汚れは化学雑巾またはやわらかい布で軽くふき取ってください。
- 洗剤や水を使用して汚れをおとした場合はよくふき取ってください。
(水や洗剤の使用は本体の変色を引き起こす場合がございます)



ご使用上のお願い

- ・引出棚の取り付けや位置を変更する時は、スライド棚・レールなどで怪我をしないように充分ご注意ください。
- ・収納品は各棚に均等に収納してください。上部に荷重がかかり過ぎると転倒する恐れがあります。充分ご注意ください。(重い物は下部へ入れてください)
- ・扉を開けて、前部に荷重をかけると転倒があります。充分ご注意ください。
- ・庫内には爆発物等の危険な物や引火性のあるもの、水や液体等を入れないでください。また天板の上に水等を置かないでください。
- ・本体を移動する時は、安全確保のため、収納品・スライド棚・レール等を取り出し、扉を閉めて鍵をかけ、成人2名で行ってください。(特にRC-125LとRC-180L)
- ・扉のガラスが衝撃等で割れた場合は、破損したガラスなどで怪我をしないように充分ご注意ください。
- ・扉の「ロック」は盗難防止用のロックではありません。盗難防止対策は別の方法で行ってください。

故障かな？と思ったら

修理サービスを依頼される前に、次のことをお調べください。

こんなときは	調べるところ	直しかた
<ul style="list-style-type: none"> ●運転ランプが点かない 	<ul style="list-style-type: none"> ・電源プラグが抜けていませんか？ ・ブレーカーが落ちていませんか？ ・停電していませんか？ ・湿度設定が低いですか？ 	<ul style="list-style-type: none"> ・電源プラグをコンセントに差し込んでください。 ・ブレーカーをオンにしてください。 ・停電が復帰するまでお待ちください。 ・湿度コントロールダイヤルを右「☀」に回してください。
<ul style="list-style-type: none"> ●湿度が下がらない 	<ul style="list-style-type: none"> ・電源プラグが抜けていませんか？ ・保管物を入れたばかりですか？ ・湿気のあるものを入れていませんか？ ・設定湿度が高めではないですか？ ・扉の開閉が多くありませんか？ ・扉がきちんと閉まっていますか？ 	<ul style="list-style-type: none"> ・電源プラグをコンセントに差し込んでください。 ・保管物を入れた直後は一時的に庫内湿度が上昇します。 ・湿気を含む品物を入れた場合は湿度が下がりにくくなります。湿度コントロールダイヤルを右「☀」に回し、しばらく様子を見てください。 ・湿度コントロールダイヤルを右「☀」に回し、しばらく様子を見てください。 ・頻繁に扉をあけたり、開閉時間が長いと、湿気が庫内に入り込み、湿度が上昇します。扉の開閉回数・開閉時間を減らしてください。 ・扉をきちんと閉めてください。
<ul style="list-style-type: none"> ●湿度が下がりすぎる 	<ul style="list-style-type: none"> ・設定湿度が低めではないですか？ ・外気の湿度が低い環境ではありませんか？ 	<ul style="list-style-type: none"> ・湿度コントロールダイヤルを左「🌧」に回してください。 ・本機には加湿の機能はありません。冬場など外気の湿度が低い場合は、庫内の湿度が下がりすぎる場合があります。
<ul style="list-style-type: none"> ●動かなくなりました 	<ul style="list-style-type: none"> ・冬場の気温の低い場所でしょうか？ 	<ul style="list-style-type: none"> ・ペルチェ式の特徴として、気温が下がりすぎると凍結する恐れがあります。低温になると飽和水蒸気量が下がるのでカビのリスクは激減しますので、ご安心ください。動作不良がございましたら、暖かい部屋に移動をお試しいただくと幸いです。
<ul style="list-style-type: none"> ●湿度が一定にならない 	<ul style="list-style-type: none"> ・温度変化の激しい場所ですか？ 	<ul style="list-style-type: none"> ・当製品の湿度表示は %RH 表示 (相対湿度) の為、気温によって湿度表示は変化します。温度変化の多い場所に設置すると、密閉状態での湿度は変化しますので、温度変化の激しい場所には設置しないでください。

※上記の事項を確認しても状況が改善されない場合は当社カスタマーセンターまでご連絡ください。

修理と仕様

修理について

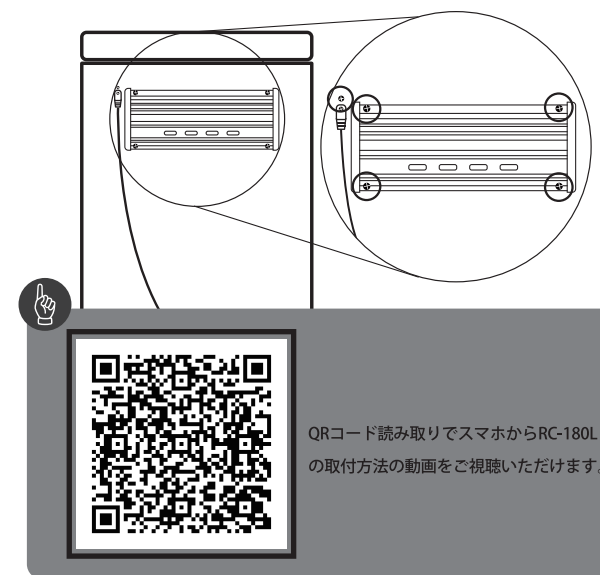
●電子ドライユニットの故障の場合、ほとんどが電子ドライユニットや湿度計のみの修理交換で済みますので、お手数ですが電子ドライユニットや湿度計のみの交換になる場合がございます。

●また、保証期間中であることがわかるよう、納品書または購入店舗からお送りしているメールと一緒に保管いただきますようお願いいたします。

※保証期間の内外にかかわらず、収納品の損傷、変質、劣化、故障などが発生した場合、その責を負いかねますので予めご了承ください。

電子ドライユニット取付・取外し方

- 作業前に必ず電源プラグを抜いてください。
- 右の図に従い、キャビネット裏側から電子ドライユニットから取り付けている外周6本のネジを外してください。
- 電子ドライユニット本体を引き出してください。
- 交換用の電子ドライユニットは元通りにつけてください。



仕 様

機 種	RC-21L	RC-25L	RC-30L	RC-50L	RC-80L	RC-105L	RC-125L	RC-180L
外 寸 W×D×H(cm)	35*27.5*25.2	40*27.5*30	29*33.5*41	29*33.5*58	38*40.5*60	41*42*75	41*43*87	38*40.5*130
内 寸 W×D×H(cm)	34*21*19	39.5*21*25	28.5*27*35	28.5*27*52	37.5*34.2*53	40.8*34.5*68	40.8*34.5*80	37.5*34.2*53.5 37.5*34.2*68
重 量 kg	4.6	4.9	6.2	9.1	12.4	15.9	19.2	26.5
本体材質	スチール製（ブラック/ホワイト）塗装							
スライド棚寸法 W×D×H(cm)	-	-	25.5*26.8*2.5	25.5*26.8*2.5	34.5*33.5*2.5	37.2*33.2*2.5	37.2*33.2*2.5	34.5*33*2.5
スライド棚材質	プラスチック製							
扉	強化ガラス マグネット付き							
湿度計	アナログ式湿度計（測定範囲 25~75%RH 精度 ±3%RH ）							
消費電力 W	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	6.56	6.56

※寸法のWは幅、Dは奥行き、Hは高さを表します。
※外寸はハンドル、除湿パーツとアジャスターを含まれています。

アフターサービスについて

保証について

●保証の対象は除湿ユニットと湿度計のみとなります。

●保証期間については、商品ページをご確認ください。

（保証対応の際、送料をご負担頂く可能性がございますので、予めご了承ください。）

●保証期間についてはお買い上げの日付よりカウントさせていただきます。

保証期間内であっても、下記の場合は保証いたしかねますので予めご了承ください。

- ・使用上の誤り、不当な修理・改造による故障及び損傷
- ・接続した他の機器から障害を受けた場合
- ・火災、地震、水害、落雷、その他の天災、公害、異常電圧による故障及び破損
- ・特殊な環境下での使用による故障及び損傷
- ・設置場所の移動や運搬中の事故等による故障及び破損
- ・海外でのご利用

返送時の再梱包方法

●本機本体を梱包するときは庫内にあるものをすべて取り出してください。
（引出棚、スライド棚レールはセロハンテープで固定してください）

●本体をエアークッションで包み、その外側を段ボールで包んで補強します。

●「ガラス注意」「われ物注意」「天地無用」「水濡れ注意」などのステッカーを貼る、又は赤字で太書きしてください。

※返送中に破損があった場合、保証対象外となる場合がございます。梱包の際は運送中の破損がないよう梱包してください。